



## BEYERS – Kurzprofil

**Ansprechpartner** Herr Wolfgang Beyers, Herr Peter Jansen  
Herr Roman Koschel, Herr Klemens Lowis

**Gründungsjahr** 1985

**Produktionsfläche** 4100 m<sup>2</sup>

### Produktion:

**Automatische SMD-Bestückung** Bauelementgrößen von 0201 bis 70 x 55 mm  
(BGA,  $\mu$ BGA, CSP, Flip Chip und alle  
Sonderformen)  
Platinenabmessungen bis 610 x 460 mm  
Platinenstärke 0,3 mm bis 3,5 mm / Flex-Platinen  
Über 3,0 Mio. Bauteile pro Tag

**Automatische THT-Bestückung** Axiale und radiale Bauelemente  
Platinenabmessungen bis 500 x 480 mm  
360.000 Bauteile pro Tag

**Selektiv-Lötsystem (bleifrei)** Selektiver Micro Drop Fluxer  
Platinenabmessungen bis 400 x 400 mm

**Manuelle Bestückung** Alle konventionellen Bauteile

**Mischbestückung** SMD und konventionelle Bauelemente  
(Auch auf Alu, Glas und Massivkupfer;  
insbesondere LED's.)

**Leistungen** Materialbeschaffung, EDV-Verwaltung von  
Kundenmaterial,  
In-Circuit-Test, AOI, X-Ray,  
Funktionsprüfung, Einpresstechnik,  
Komplettgerätebau inkl. EGB-gerechter Verpackung  
und Versand  
Schutzlackierung von Baugruppen

Gesamter Fertigungsbereich entspricht den EGB-Forderungen.  
Zertifizierung nach DIN EN 9001:2000.

Helmut Beyers GmbH . Dohrweg 27 . D-41066 Mönchengladbach  
Tel. +49 (0) 2161 99405-0 . Fax +49 (0) 2161 / 99405-20 . [www.helmut-beyers-gmbh.de](http://www.helmut-beyers-gmbh.de)